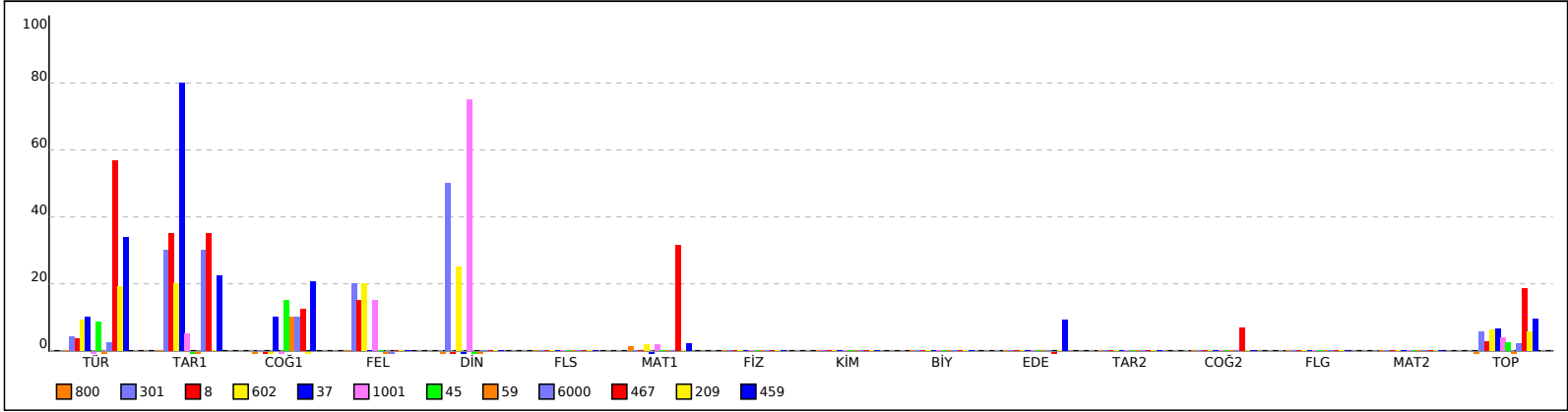


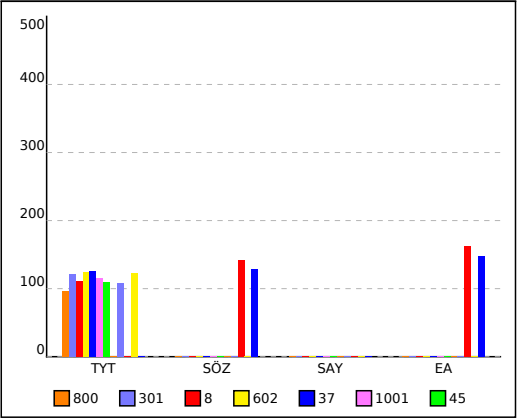
DAVUT YURTTAV																								12 Sınava Katıldı			
ÖĞRENCİ SINAV GELİŞİMİ																											
İL		İLÇE		OKUL																		SINIF		ÖĞR.NO			
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi																		12A		80			
Snv Trh	Sınav Adı			Türkçe	Tarih-1	Coğrafya a-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl.	Felsefe (Seçmeli)	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji	Edebiyat	Tarih-2	Coğrafya a-2	Felsefe Grubu	Matematik-2	Toplam		Puanlar						
Snv ID																					TYT	SÖZ	SAY	EA			
31.10 2022 800	PES - TYT - 1		Net	0,00	0,00	-0,75	0,00	-1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	-1,25	Puan	96,268	--	--	--		
			D / Y	3 12	0 0	0 3	0 0	0 4	0 0	1 2	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	4 21	Snf / Krm Drc	10 10	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	23,27 11,31	2,43 1,55	1,91 1,56	3,26 0,93	2,71 1,45	0,01 0,01	12,48 4,39	1,26 1,88	1,38 1,37	1,66 1,04	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	50,36 25,48	Puan Ort	242,740	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	20,45 40	2,04 5	1,52 5	3,02 5	2,35 5	0,01 5	11,38 40	0,79 7	1,04 7	1,40 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	43,99 120	Snf / Krm Kat	10 10	-- --	-- --	-- --		
31.10 2022 301	YAYIN DENİZİ - TYT - 1		Net	1,75	1,50	0,00	1,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	6,75	Puan	121,580	--	--	--		
			D / Y	5 13	2 2	1 4	1 0	3 2	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	12 21	Snf / Krm Drc	7 7	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	15,10 16,95	3,13 0,90	1,97 1,73	2,65 0,82	2,99 1,26	0,01 0,01	10,13 4,15	1,28 1,65	1,71 0,95	1,58 0,96	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	40,52 29,38	Puan Ort	206,090	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	10,86 40	2,90 5	1,54 5	2,44 5	2,67 5	0,00 5	9,09 40	0,86 7	1,47 7	1,34 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	33,18 120	Snf / Krm Kat	9 9	-- --	-- --	-- --		
04.11 2022 8	TYT REHBER SERİSİ DENEME - 1		Net	1,50	1,75	-0,25	0,75	-0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	3,50	Puan	111,160	--	--	--		
			D / Y	6 18	2 1	0 1	1 1	0 1	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	9 22	Snf / Krm Drc	9 9	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	22,81 11,80	2,28 1,30	1,68 1,34	2,63 1,07	3,33 0,90	0,02 0,01	9,10 4,07	2,11 1,05	1,80 0,86	0,79 1,10	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	46,53 23,52	Puan Ort	230,570	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	19,86 40	1,95 5	1,35 5	2,36 5	3,10 5	0,01 5	8,08 40	1,84 7	1,59 7	0,51 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	40,65 120	Snf / Krm Kat	10 10	-- --	-- --	-- --		
02.12 2022 602	ÇAP - TYT - 1		Net	3,75	1,00	-0,25	1,00	1,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	7,50	Puan	124,308	--	--	--		
			D / Y	7 13	1 0	0 1	1 0	2 3	0 0	1 1	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	12 18	Snf / Krm Drc	7 7	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	23,50 11,06	3,14 1,23	1,89 1,11	2,88 0,97	2,92 0,70	0,01 0,01	10,95 4,19	1,35 1,55	2,25 1,03	0,67 1,01	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	49,54 22,86	Puan Ort	242,520	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	20,74 40	2,83 5	1,61 5	2,64 5	2,75 5	0,01 5	9,90 40	0,96 7	1,99 7	0,42 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	43,82 120	Snf / Krm Kat	8 8	-- --	-- --	-- --		
09.12 2022 37	TYT ULTI SERİSİ DENEME - 3 (1.OTURUM)		Net	4,00	4,00	0,50	0,00	-0,25	0,00	-0,25	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	8,00	Puan	125,340	--	--	--		
			D / Y	6 8	4 0	1 2	0 0	0 1	0 0	0 1	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	11 12	Snf / Krm Drc	7 7	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	20,53 12,78	2,38 1,62	2,08 1,70	2,29 1,26	3,19 0,67	0,01 0,02	10,15 4,36	0,94 1,67	1,87 0,72	1,04 1,06	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	44,47 25,85	Puan Ort	221,380	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	17,33 40	1,97 5	1,65 5	1,98 5	3,02 5	0,01 5	9,06 40	0,53 7	1,69 7	0,77 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	38,01 120	Snf / Krm Kat	10 10	-- --	-- --	-- --		
13.12 2022 1001	ACIL - TYT - 1		Net	-0,25	0,25	-0,50	0,75	3,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	4,75	Puan	115,680	--	--	--		
			D / Y	1 5	1 3	0 2	1 1	4 1	0 0	1 1	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	8 13	Snf / Krm Drc	9 9	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	23,34 11,33	2,69 1,56	2,43 1,18	2,81 1,08	4,13 0,36	0,00 0,00	11,08 4,51	2,28 1,30	1,03 1,29	1,36 1,38	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	51,14 24,07	Puan Ort	246,000	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	20,51 40	2,30 5	2,14 5	2,54 5	4,04 5	0,00 5	9,95 40	1,95 7	0,71 7	1,02 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	45,12 120	Snf / Krm Kat	9 9	-- --	-- --	-- --		
12.01 2023 45	TYT KULVAR (ORBİTAL) DENEME - 3 (1.OTURUM)		Net	3,50	-1,00	0,75	0,00	-0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	3,00	Puan	109,455	--	--	--		
			D / Y	7 14	0 4	1 1	0 0	0 1	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	8 20	Snf / Krm Drc	8 16	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	24,47 10,81	2,83 1,36	2,42 1,00	2,19 1,58	1,78 1,54	0,02 0,01	11,54 4,70	1,29 1,50	1,48 1,04	1,48 0,89	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	49,52 24,44	Puan Ort	241,030	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	21,77 40	2,49 5	2,17 5	1,80 5	1,40 5	0,01 5	10,36 40	0,92 7	1,22 7	1,26 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	43,41 120	Snf / Krm Kat	9 17	-- --	-- --	-- --		
23.02 2023 59	TYT ULTI SERİSİ DENEME - 4 (1.OTURUM)		Net	-3,00	-0,50	0,50	-0,50	-0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	-4,25	Puan	0,000	--	--	--		
			D / Y	2 20	0 2	1 2	0 2	0 3	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	3 29	Snf / Krm Drc	9 15	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	20,39 13,78	2,79 1,31	2,11 1,49	2,10 1,58	2,97 0,72	0,01 0,01	11,32 4,56	1,24 1,48	1,19 1,37	1,67 0,88	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	45,78 27,19	Puan Ort	225,830	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	16,95 40	2,46 5	1,74 5	1,70 5	2,80 5	0,01 5	10,18 40	0,87 7	0,84 7	1,45 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	38,99 120	Snf / Krm Kat	8 15	-- --	-- --	-- --		
23.03 2023 6000	BİLGİ SARMAL - TYT - TÜRKİYE GENELİ		Net	1,00	1,50	0,50	-0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	2,50	Puan	107,975	--	--	--		
			D / Y	5 16	2 2	1 2	0 2	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	8 22	Snf / Krm Drc	9 19	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	23,86 10,33	2,34 1,21	1,90 1,68	2,80 0,80	2,84 0,94	0,03 0,02	9,50 3,59	1,94 1,47	1,78 1,23	1,05 1,09	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	48,04 22,36	Puan Ort	237,300	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	21,27 40	2,03 5	1,48 5	2,60 5	2,61 5	0,03 5	8,60 40	1,57 7	1,47 7	0,78 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	42,45 120	Snf / Krm Kat	9 19	-- --	-- --	-- --		
29.03 2023 467	BİLGİ SARMAL - AYT - 5		Net	22,76	3,50	0,75	0,00	0,00	0,00	12,61	0,00	0,00	0,00	-0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	52,53	Puan	--	142,058	0,000	162,622			
			D / Y	25 9	4 2	1 1	0 0	0 0	0 0	14 4	0 0	0 0	0 0	0 6	0 0	2 5	0 0	0 0	62 37	Snf / Krm Drc	-- --	8 8	8 8				
			D / Y Ort	26,19 8,85	2,24 1,40	1,52 0,92	1,03 0,31	0,79 0,31	0,03 0,01	14,63 4,04	2,52 2,06	2,43 1,64	3,91 1,75	5,59 2,83	1,01 0,89	1,66 0,83	0,63 0,40	11,54 4,14	92,32 39,42	Puan Ort	--	111,910	183,310	201,530			
			Net Ort / Sıru	23,97 40	1,89 10	1,29 6	0,95 6	0,71 6	0,03 6	13,65 40	2,00 14	2,03 13	3,47 13	4,88 24	0,79 11	1,45 11	0,53 6	10,50 40	82,47 280	Snf / Krm Kat	-- --	9 9	9 9	9 9			
03.04 2023 209	HİZ VE RENK - TYT - 5		Net	7,75	0,00	-0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	7,00	Puan	122,083	--	--	--		
			D / Y	9 5	0 0	0 3	0 0	1 4	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	10 12	Snf / Krm Drc	7 7	-- --	-- --	-- --		
			D / Y Ort	22,79 9,99	2,82 1,18	2,15 0,98	2,32 1,36	3,15 0,72	0,01 0,00	8,45 3,83	1,54 1,59	1,88 1,24	1,18 1,11	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	46,30 22,00	Puan Ort	226,330	--	--	--		
			Net Ort / Sıru	20,29 40	2,53 5	1,91 5	1,98 5	2,97 5	0,00 5	7,49 40	1,15 7	1,57 7	0,90 6	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	40,80 120	Snf / Krm Kat	9 9	-- --	-- --	-- --		
11.04 2023 459	BİLGİ SARMAL - AYT - 3		Net	13,55	2,25	1,25	0,00	0,00	0,00	0,89	0,00	0,00	0,00	2,25	0,00	0,00	0,00	0,00	26,74	Puan	--	129,167	0,000	147,617			
			D / Y	17 15	3 3	2 3	0 0	0 0	0 0	1 1	0 0	0 0	0 0	4 7	0 0	0 0	0 0	0 0	37 39	Snf / Krm Drc	-- --	7 7	6 6				
			D / Y Ort	26,16 9,12	1,85 1,56	1,52 0,84	0,61 0,40	0,65 0,37	0,01 0,01	15,01 4,00	2,45 2,05	2,82 1,08	3,11 1,68	4,90 3,51	0,86 1,16	1,18 1,16	0,46 0,31	11,26 4,55	89,27 41,35								
			Net Ort / Sıru	23,88 40	1,46 10	1,31 6	0,51 6	0,55 6	0,01 6	13,98 40	1,94 14	2,55 13	2,69 13	4,03 24	0,57 11	0,89 11	0,38 6	10,13 40	78,93 280	Snf / Krm Kat	-- --	10 10	10 10	10 10			
Ortalamalar			Net	4,69	1,19,																						

DAVUT YURTTAV																							
ÖĞRENCİ SINAV GELİŞİMİ																							
İL		İLÇE		OKUL														SINIF		ÖĞR.NO			
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi														12A		80			
Snv Trh	Sınav Adı			Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl.	Felsefe (Seçmeli)	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji	Edebiyat	Tarih-2	Coğrafya-2	Felsefe Grubu	Matematik-2	Toplam	Puanlar			
Snv ID																				TYT	SÖZ	SAY	EA

DERSLERE GÖRE SINAV KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE SINAV KARŞILAŞTIRMA



DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Türkçe				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				9	4,00	5,00	44,44
Söz Öbeklerinde Anlam				14	1,00	5,00	7,14
Sözcüğü Anlamca Karşılatabilecek Kullanımlar				15	3,00	6,00	20,00
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)				12	2,00	4,00	16,67
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı				9	1,00	2,00	11,11
Cümlelerin Öğeleri				8	1,00	1,00	12,50
EKLER VE SÖZCÜKTE YAPI				1	0,00	0,00	0,00
TAMLAMALAR				1	0,00	0,00	0,00
Yazım Kuralları				20	4,00	12,00	20,00
Noktalama İşaretleri				15	5,00	4,00	33,33
Paragrafı İkiye Ayırma				9	4,00	4,00	44,44
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				9	3,00	6,00	33,33
Anlatım Biçimleri				4	0,00	1,00	0,00
Düşünceyi Geliştirme Yolları				6	1,00	1,00	16,67
Cümlelerin Birleştirilmesi				1	0,00	0,00	0,00
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				15	2,00	3,00	13,33
Paragrafa Cümle Ekleme				3	0,00	2,00	0,00
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				58	5,00	18,00	8,62
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				84	6,00	24,00	7,14
PARAGRAFİN YAPISI VE YORUMU				23	1,00	1,00	4,35
Paragrafın Konusu ve Başlığı				14	3,00	1,00	21,43
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)				2	0,00	0,00	0,00
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcısı Olan Yargılar				5	0,00	1,00	0,00
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri				10	2,00	6,00	20,00
Ses Olayları				7	0,00	2,00	0,00
Karma Dil Bilgisi				6	1,00	1,00	16,67
Sözcük Türleri Karma				8	0,00	2,00	0,00
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				9	0,00	3,00	0,00
Yapım Ekleri				1	0,00	1,00	0,00
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				5	1,00	1,00	20,00
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri				6	0,00	1,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Türkçe				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Çekim Ekleri				2	0,00	2,00	0,00
CÜMLEDE ANLAM				1	0,00	0,00	0,00
SES BİLGİSİ VE YAZIM				8	0,00	3,00	0,00
Fiilimsi (Eylemsi)				1	1,00	0,00	100,00
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler				1	0,00	1,00	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
Öğr.No			80		
Tarih	Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %	
İlk Çağ da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türleriyle ilişkilendirir.	2	0,00	0,00	0,00	
1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	2	0,00	1,00	0,00	
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Kuvay-ı Millîye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri açıklar.	7	3,00	1,00	42,86	
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	7	0,00	4,00	0,00	
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	3	1,00	1,00	33,33	
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.	2	2,00	0,00	100,00	
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.	2	0,00	1,00	0,00	
İlk Çağ da yeryüzündeki belli başlı medeniyet havzalarını tanıır.	1	0,00	0,00	0,00	
Büyük Selçuklu Devleti nin yönetim ve toplum yapısını kavrar.	3	1,00	1,00	33,33	
Osmanlı Devleti nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	2	1,00	0,00	50,00	
I. Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti nin durumunu siyasi, askerî ve sosyal açılardan analiz eder.	3	3,00	0,00	100,00	
Atatürk Dönemi nde (1923-1938) Türkiye Cumhuriyeti nin dış politikasındaki başlıca gelişmeleri açıklar.	2	1,00	0,00	50,00	
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	2	0,00	0,00	0,00	
Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Osmanlı devlet idaresi ve toplum düzenindeki çözümleri önleme çabalarını analiz eder.	3	1,00	0,00	33,33	
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1,00	0,00	100,00	
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1,00	0,00	100,00	
Mustafa Kemal in Birinci Dünya Savaşı na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sosyal ve kültürel yapısı ile ilişkilendirir.	1	1,00	0,00	100,00	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	4	0,00	1,00	0,00	
Türklerin Asya da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıır.	1	0,00	1,00	0,00	
Türklerin İslamiyet i kabul etmeye başlamaları ile Türkiye Selçuklu Devleti nin kuruluşu arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,00	1,00	0,00	
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0,00	0,00	0,00	
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1,00	0,00	100,00	
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Karahanlı ve Gazneli örneklerinden hareketle İslamiyet in kabulünün Türk devlet yapısında ve toplumsal hayatta meydana getirdiği değişimleri analiz eder.	4	0,00	1,00	0,00	
Osmanlı Devleti nin takip ettiği kara ve deniz politikalarını analiz eder.	1	0,00	1,00	0,00	
Büyük Millet Meclisinin açılış sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0,00	1,00	0,00	
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadelelerin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0,00	1,00	0,00	
İstanbul un Fethi nin sebeplerini, fetih sürecini ve fethin stratejik sonuçlarını kavrar.	1	0,00	0,00	0,00	

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Tarih				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.				3	1,00	0,00	33,33
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				2	0,00	1,00	0,00
Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.				1	0,00	1,00	0,00
İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Osmanlı Devleti'nin son dönemlerinde endüstriyel üretime geçiş çabalarını ve bu süreçte yaşanan zorlukları analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.				1	1,00	0,00	100,00
İslamiyet'in doğuşu sırasında Arap Yarımadası, Asya, Avrupa ve Afrika'nın genel durumunu açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Tımar sisteminin özelliklerini siyasi, sosyal ve ekonomik açılarından değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı bakımından olgunluğa eriştiğini kavrar.				1	0,00	0,00	0,00
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin ittifak girişimlerini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Topkapı Sarayı'nın devlet idaresinin yanı sıra devlet adamı yetiştirilmesinde ve şehir kültürünün gelişmesindeki rollerini analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye'nin bağımsızlık sürecine katkıları açısından analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi'nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri ile toplumların yaşam tarzları (konar-göçer ve yerleşik) arasındaki bağlantıları analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Osmanlı Devleti'nde modern ordu teşkilatı ve yurttaş askerliği konularındaki düzenlemelerin siyasi ve sosyal boyutlarını analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Kanıtlardan yola çıkarak yazının icadından önceki zamanlarda yaşayan insanların hayatı hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1,00	0,00	100,00
Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.				1	0,00	1,00	0,00
Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri kavrar.				1	0,00	0,00	0,00
Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.				1	0,00	1,00	0,00
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Osmanlı ile Rusya arasındaki rekabetin Osmanlı Devleti'nin Avrupa ve Asya siyasetindeki önemini kavrar.				1	0,00	0,00	0,00
Orta Çağ'da tarım ve ticaretin yaygın ekonomik faaliyetler olduklarını kavrar.				1	0,00	0,00	0,00
Türklerin Anadolu'ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti'nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				1	0,00	0,00	0,00
Osmanlı ekonomik sistemi içerisinde tarımsal üretimin önemini fark eder.				1	0,00	0,00	0,00
1876-1913 arasında gerçekleştirilen darbelerin Osmanlı siyasi hayatı üzerindeki etkilerini değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV						
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ						
İL	İLÇE	OKUL		SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi		12A	80	
Coğrafya			Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.			3	0,00	1,00	0,00
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.			2	0,00	2,00	0,00
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.			2	0,00	2,00	0,00
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			5	1,00	1,00	20,00
Türkiye deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.			2	0,00	2,00	0,00
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.			2	0,00	2,00	0,00
İstatistiki verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.			2	0,00	1,00	0,00
Türkiye deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetiştirme şartları açısından analiz eder.			2	1,00	0,00	50,00
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.			2	0,00	0,00	0,00
Tarihî metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.			1	0,00	0,00	0,00
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.			1	0,00	0,00	0,00
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			4	1,00	2,00	25,00
Örneklerden yararlanarak hava durumu ile iklim özelliklerini etkileri açısından karşılaştırır.			1	0,00	0,00	0,00
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			1	0,00	1,00	0,00
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			1	0,00	0,00	0,00
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkarımda bulunur.			1	0,00	1,00	0,00
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1	0,00	1,00	0,00
Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder.			2	1,00	0,00	50,00
Güncel verilerden yararlanarak Türkiye nüfusunun yapısal özelliklerini analiz eder.			1	0,00	1,00	0,00
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.			3	0,00	0,00	0,00
Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.			2	0,00	0,00	0,00
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.			1	0,00	0,00	0,00
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.			1	0,00	0,00	0,00
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			1	0,00	0,00	0,00
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.			1	1,00	0,00	100,00
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			1	0,00	1,00	0,00
Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar.			1	0,00	1,00	0,00
Biyçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.			4	1,00	2,00	25,00
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.			2	1,00	1,00	50,00
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.			1	0,00	0,00	0,00
Tarımın Türkiye ekonomisindeki yerini açıklar.			1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Coğrafya				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.				2	0,00	1,00	0,00
Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Türkiye deki kır yerleşme tiplerini ayırt eder.				1	0,00	1,00	0,00
Türkiye de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.				4	0,00	2,00	0,00
Türkiye deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.				2	1,00	0,00	50,00
Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetler arasında ilişki kurar.				1	0,00	1,00	0,00
Türkiye'deki doğal ve kültürel sembollerin mekânla ilişkisini açıklar.				1	0,00	1,00	0,00
Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.				2	0,00	0,00	0,00
Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.				3	1,00	0,00	33,33
Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımını geri dönüşüm stratejileri açısından değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
İstatistiki verilerden yararlanarak dünya nüfusunun tarihsel süreçteki değişimine ilişkin çıkarımlarda bulunur.				1	0,00	1,00	0,00
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.				1	0,00	1,00	0,00
Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılışını açıklar.				1	1,00	0,00	100,00
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.				1	0,00	0,00	0,00
Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.				1	0,00	0,00	0,00
Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Felsefe				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				7	0,00	1,00	0,00
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				5	0,00	1,00	0,00
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				10	1,00	0,00	10,00
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				8	0,00	0,00	0,00
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				8	0,00	0,00	0,00
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				6	0,00	1,00	0,00
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				9	0,00	0,00	0,00
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				8	0,00	1,00	0,00
Felsefenin anlamını açıklar.				4	1,00	0,00	25,00
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				3	0,00	0,00	0,00
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				5	0,00	0,00	0,00
20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				2	1,00	0,00	50,00
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				3	0,00	0,00	0,00
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				7	1,00	1,00	14,29
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				3	0,00	1,00	0,00
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				5	0,00	0,00	0,00
Felsefi akıl yürütme becerilerini diğer alanlarda kullanır.				1	0,00	0,00	0,00
Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Davranışın oluşum sürecini fark eder.				1	0,00	0,00	0,00
Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıır.				2	0,00	0,00	0,00
Gelişim dönemlerinin temel özelliklerini kavrar.				2	0,00	0,00	0,00
Toplumsal hareketliliğin çeşitlerini ve nedenlerini örneklerle açıklar.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Felsefe				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Psikolojik süreçlerle biyolojik yapı ve süreçler arasında ilişki kurar.				1	0,00	0,00	0,00
Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kavram ve terim arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Kavram çeşitlerini sınıflandırır.				2	0,00	0,00	0,00
Felsefi bir metni analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Toplumsal çözülmeye neden olan etmenleri analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Toplumsal değişmeyi etkileyen faktörleri değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kavramlar arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.				1	0,00	0,00	0,00
Stresin günlük yaşama etkilerini tespit eder.				1	0,00	0,00	0,00
Duyusal süreçlerde alışma ve duyarlılaşmanın etkilerini anlar.				1	0,00	0,00	0,00
Sosyalleşmenin toplumsal ilişkiler üzerindeki etkilerini değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Sosyalleşme kavramını örneklerle açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Toplumsal yapıyı oluşturan öğeleri analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Kavramı, işlem ve kaplama göre değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kıyas kurallarını uygular.				1	0,00	0,00	0,00
Sosyolojik araştırmalarda kullanılan yöntemleri tanıır.				1	0,00	0,00	0,00
Aile kurumunun sürekliliği açısından evliliklerde aranan koşulları değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
Öğr.No			80		
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi			Soru	Doğru	Yanlış
					Başarı %
İslam'ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			2	0,00	2,00
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1	0,00	1,00
Hucurât suresi 13. ayette verilen mesajları değerlendirir.			1	0,00	1,00
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.			1	0,00	0,00
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.			2	1,00	0,00
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.			3	0,00	1,00
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.			1	1,00	0,00
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.			2	1,00	0,00
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.			2	0,00	1,00
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			1	0,00	0,00
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.			2	0,00	0,00
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.			1	0,00	0,00
İslam dininin çevre sorunlarına yaklaşımını ve çözüm önerilerini değerlendirir.			1	0,00	0,00
İnsanın Allah ile irtibat yollarını fark eder.			1	0,00	1,00
İslam inancında iman mahiyetini araştırır.			3	1,00	1,00
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.			3	0,00	1,00
İslam medeniyetinin, dünyanın farklı bölgelerindeki etkilerini fark eder.			3	2,00	0,00
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanır.			3	1,00	2,00
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			2	1,00	1,00
İslam'da bilginin kaynaklarını açıklar.			4	1,00	2,00
İslam medeniyeti kavramını izah eder.			2	0,00	2,00
İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.			1	0,00	1,00
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			3	1,00	0,00
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve naklî delilleri analiz eder.			3	0,00	1,00
Kur'an-ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.			2	0,00	0,00
İslam dininin kültür, sanat ve düşünce üzerindeki etkilerini analiz eder.			1	0,00	0,00
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.			2	0,00	1,00
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.			1	0,00	0,00
İslam ahlakında yerilen bazı davranışları ayet ve hadislerle açıklar.			1	0,00	0,00
Din-bilim ilişkisini tartışır.			1	0,00	0,00
İslam düşüncesindeki yorum farklılıklarının sebeplerini tartışır.			1	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0,00	1,00	0,00
İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanır.				1	0,00	0,00	0,00
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.				1	0,00	0,00	0,00
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kültürümüzde etkin olan bazı tasavvufi yorumları tanır.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
					80
Matematik			Soru	Doğru	Yanlış
					Başarı %
Sayı Kümeleri			13	0,00	0,00
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			10	0,00	1,00
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			10	0,00	0,00
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.			6	0,00	1,00
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			9	0,00	0,00
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			5	0,00	0,00
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.			7	0,00	0,00
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar,			2	0,00	0,00
Kümelerde işlemler			1	0,00	0,00
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi			1	0,00	0,00
İki Fonksiyonun Bileşkesi ve Bir Fonksiyonun Tersi			1	0,00	0,00
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.			92	3,00	2,00
Sıralama ve Seçme			1	0,00	0,00
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			8	0,00	0,00
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.			9	0,00	0,00
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.			12	0,00	0,00
Özel Dörtgenler			10	0,00	0,00
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.			26	0,00	0,00
Katı Cisimler			6	0,00	0,00
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.			45	0,00	1,00
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.			7	0,00	0,00
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.			26	0,00	0,00
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.			2	0,00	0,00
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.			4	0,00	0,00
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			4	0,00	0,00
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			1	0,00	0,00
Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.			2	0,00	0,00
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.			1	0,00	0,00
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.			8	0,00	0,00
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.			11	0,00	0,00
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.			10	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
				ÖĞR.NO	80
Matematik				Soru	Doğru
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				6	0,00
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				4	0,00
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.				3	0,00
Dik üçgende dar açıların trigonometrik oranlarını hesaplar.				2	0,00
Üçgenin Yardımcı Elemanları				1	0,00
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				3	0,00
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.				6	0,00
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				3	0,00
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.				3	0,00
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.				5	0,00
Kümeler ile ilgili temel kavramlar hatırlatılır.				1	0,00
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				3	0,00
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.				5	0,00
Üçgenin bir kenarına paralel ve diğer iki kenarı kesecek şekilde çizilen doğrunun ayırdığı doğru parçaları arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0,00
Önergeler ve Bileşik Önergeler				1	0,00
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.				4	0,00
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.				2	0,00
Dörtgenin temel elemanlarını ve özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				1	0,00
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				2	0,00
Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.				2	0,00
MANTIK				2	0,00
DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER				2	0,00
VERİ				1	0,00
SAYMA VE OLASILIK				4	0,00
Basit Olayların Olasılıkları				1	0,00
Üçgenin Alanı				1	0,00
Çokgenler				3	0,00
Üslü İfadeler ve Denklemler				1	0,00
Bölünebilme Kuralları				1	0,00
DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ				1	0,00
İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri				1	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
				ÖĞR.NO	80
Matematik				Soru	Doğru
				Yanlış	Başarı %
FONKSİYONLAR				1	0,00
Fonksiyonların Dönüşümleri				1	0,00
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER				2	0,00
POLİNOMLAR				2	0,00
İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.				1	0,00
ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR				3	0,00
DİZİLER				2	0,00
TRİGONOMETRİ				2	0,00
Trigonometrik Denklemler				1	0,00
Toplam-Fark ve İki kat Açılış Formülleri				1	0,00
İki kat açılış formüllerini oluşturarak işlemler yapar.				1	0,00
Dairenin Çevresi ve Alanı				1	0,00
Çemberde teğet, kiriş, çap, yay ve kesen kavramlarını açıklar.				1	0,00
Doğrunun Analitik İncelenmesi				3	0,00
DÖNÜŞÜMLER				1	0,00
UZAY GEOMETRİ				1	0,00
Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.				1	0,00
ÜÇGENLER				1	0,00
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik				1	0,00
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.				1	0,00
Alt kümeyi kullanarak işlemler yapar.				1	0,00
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değilini açıklar.				1	0,00
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.				2	0,00
İkinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.				1	0,00
İkinci dereceden fonksiyonlarla modellenen problemleri çözer.				1	0,00
Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				2	0,00
Genel terimi veya indirgeme bağıntısı verilen bir sayı dizisinin terimlerini bulur.				1	0,00
Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				1	0,00
Limit ile ilgili özellikleri belirterek uygulamalar yapar.				2	0,00
Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.				1	0,00
Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0,00
Bir fonksiyonun artan veya azalan olduğu aralıkları türev yardımıyla belirler.				1	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
Öğr.No				80	
Matematik				Soru	Doğru
				Yanlış	Başarı %
Maksimum ve minimum problemlerini türev yardımıyla çözer.				1	0,00
Bir fonksiyonun belirli ve belirsiz integralleri arasındaki ilişkiyi açıklayarak işlemler yapar.				1	0,00
Belirli integral ile alan hesabı yapar.				2	0,00
Bir fonksiyonun grafiği ile x ekseninde kalan sınırlı bölgenin alanını Riemann toplamı yardımıyla yaklaşık olarak hesaplar.				1	0,00
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.				1	0,00
İki açının ölçüleri toplamının ve farkının trigonometrik değerlerine ait formülleri oluşturarak işlemler yapar.				1	0,00
ANALİTİK GEOMETRİ				1	0,00
Çemberde Açılar				1	0,00
Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler				1	0,00
Çemberin Analitik İncelenmesi				1	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Fizik				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Kırılma				2	0,00	0,00	0,00
Hareket				2	0,00	0,00	0,00
Su Dalgası				2	0,00	0,00	0,00
İş, Güç ve Enerji				2	0,00	0,00	0,00
Elektrik Devreleri				2	0,00	0,00	0,00
Kaldırma Kuvveti				3	0,00	0,00	0,00
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması				2	0,00	0,00	0,00
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				3	0,00	0,00	0,00
Günlük hayatta saf maddelerin ve karışımların özkütlelerinden faydalanan durumlara örnekler verir.				1	0,00	0,00	0,00
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Sürtünme Kuvveti				1	0,00	0,00	0,00
Akım ve Manyetik Alan				2	0,00	0,00	0,00
İş, enerji ve güç kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.				3	0,00	0,00	0,00
Saf maddelerde hâl değişimi için gerekli olan ısı miktarının bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				2	0,00	0,00	0,00
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0,00	0,00	0,00
Fiziğin uygulama alanlarını, alt dalları ve diğer disiplinlerle ilişkilendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0,00	0,00	0,00
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Elektrikle yüklenme çeşitlerini örneklerle açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Cisimlerin renkli görülmesinin sebeplerini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.				3	0,00	0,00	0,00
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.				2	0,00	0,00	0,00
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.				2	0,00	0,00	0,00
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0,00	0,00	0,00
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı kavramlarını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.				4	0,00	0,00	0,00
Evrendeki olayların anlaşılmasında fizik biliminin önemini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Öz ısı ve ısı sığası kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
Öğr.No			80		
Fizik	Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %	
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0,00	0,00	0,00	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Elektrik alan kavramını açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Aydınlanma	1	0,00	0,00	0,00	
Renk	1	0,00	0,00	0,00	
Basınç	1	0,00	0,00	0,00	
Isı ve Sıcaklık	2	0,00	0,00	0,00	
Dalgalar	1	0,00	0,00	0,00	
Vektörlerin bileşkelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,00	0,00	0,00	
Cisimlerin denge şartlarını açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Düşen cisimlere etki eden hava direnç kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Eylemsizlik momenti kavramını açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Yüklü cisimler arasındaki elektriksel kuvveti etkileyen değişkenleri belirler.	1	0,00	0,00	0,00	
Yüklü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.	2	0,00	0,00	0,00	
Yüklü parçacıkların manyetik alan içindeki hareketini analiz eder.	1	0,00	0,00	0,00	
Alternatif ve doğru akım devrelerinde direncin, bobinin ve sığacın davranışını açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Işığın tek yarıktaki kırınımına etki eden değişkenleri açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Basit Harmonik Hareket	2	0,00	0,00	0,00	
Manyetik akı kavramını açıklar.	1	0,00	0,00	0,00	
Bağıl Hareket	1	0,00	0,00	0,00	
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0,00	0,00	0,00	
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0,00	0,00	0,00	
HAREKET VE KUVVET	1	0,00	0,00	0,00	
Düzlem Ayna	1	0,00	0,00	0,00	
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0,00	0,00	0,00	
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0,00	0,00	0,00	

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Fizik				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
İtme ve Çizgisel Momentum				1	0,00	0,00	0,00
Düzgün Çembersel Hareket				1	0,00	0,00	0,00
Açısal Momentum				1	0,00	0,00	0,00
Kepler Kanunları				1	0,00	0,00	0,00
Su dalgalarında girişim olayını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Doppler olayının etkilerini ışık ve ses dalgalarından örneklerle açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Büyük Patlama ve Evrenin Oluşumu				1	0,00	0,00	0,00
Siyah cisim ışımasını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Düzgün Elektrik Alan ve Sığa				1	0,00	0,00	0,00
Dalgalarda Kırınım, Girişim ve Doppler Olayı				1	0,00	0,00	0,00
Radyoaktivite				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Kimya				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.				1	0,00	0,00	0,00
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				4	0,00	0,00	0,00
İyonik bağın oluşumunu iyonlar arası etkileşimler ile ilişkilendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri				2	0,00	0,00	0,00
Temizlik maddelerinin özelliklerini açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.				4	0,00	0,00	0,00
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
KİMYA BİLİMİ				1	0,00	0,00	0,00
Zayıf Etkileşimler				1	0,00	0,00	0,00
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.				1	0,00	0,00	0,00
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri				2	0,00	0,00	0,00
İlaçların farklı formlarda kullanılmasının nedenlerini açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Günlük hayatta sıklıkla etkileşimde bulunan elementlerin adlarını sembolleriyle eşleştirir.				1	0,00	0,00	0,00
Kimyasal türler arasındaki zayıf etkileşimleri sınıflandırır.				1	0,00	0,00	0,00
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirerek hesaplamalar yapar.				1	0,00	0,00	0,00
Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Asitleri ve bazları bilinen özellikleri yardımıyla ayırt eder.				1	0,00	0,00	0,00
Kimya laboratuvarında kullanılan bazı temel malzemeleri tanıır.				1	0,00	0,00	0,00
Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandırır.				1	0,00	0,00	0,00
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.				2	0,00	0,00	0,00
Katılar				2	0,00	0,00	0,00
Mol kavramını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0,00	0,00	0,00
Periyodik Sistem				1	0,00	0,00	0,00
Güçlü Etkileşimler				3	0,00	0,00	0,00
MADDENİN HÂLLERİ				2	0,00	0,00	0,00
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				3	0,00	0,00	0,00
Homojen ve Heterojen Karışımlar				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Kimya				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Hayatımızda Asitler ve Bazlar				1	0,00	0,00	0,00
Mol Kavramı				2	0,00	0,00	0,00
Katıların özellikleri ile bağların gücü arasında ilişki kurar.				1	0,00	0,00	0,00
Çözünme sürecini moleküler düzeyde açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
ATOM VE PERİYODİK SİSTEM				2	0,00	0,00	0,00
KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER				3	0,00	0,00	0,00
KARIŞIMLAR				1	0,00	0,00	0,00
Kimyanın Sembolik Dili				2	0,00	0,00	0,00
ASİTLER, BAZLAR VE TUZLAR				1	0,00	0,00	0,00
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği				1	0,00	0,00	0,00
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1	0,00	0,00	0,00
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.				2	0,00	0,00	0,00
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Periyodik Özellikler				1	0,00	0,00	0,00
Gaz Karışımları				2	0,00	0,00	0,00
Çözünen madde miktarı ile farklı derişim birimlerini ilişkilendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Bağ Enerjileri				1	0,00	0,00	0,00
Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler				1	0,00	0,00	0,00
Kimyasal Denge				1	0,00	0,00	0,00
Brönsted-Lowry asitlerini/bazlarını karşılaştırır.				2	0,00	0,00	0,00
Sulu ortamlarda çözünme-çökelme dengelerini açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler				2	0,00	0,00	0,00
Elektroliz				1	0,00	0,00	0,00
Redoks tepkimelerinin istemliliğini standart elektrot potansiyellerini kullanarak açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Tek, çift ve üçlü bağların oluşumunu hibrit ve atom orbitalleri temelinde açıklar.				2	0,00	0,00	0,00
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.				1	0,00	0,00	0,00
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler				1	0,00	0,00	0,00
Asitler ve Bazlar				1	0,00	0,00	0,00
Sıvılar				1	0,00	0,00	0,00
Atomu kuantum modeliyle açıklar.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Kimya				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Derişim Birimleri				1	0,00	0,00	0,00
Bağ enerjileri ile tepkime entalpisi arasındaki ilişkiyi açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Kimyasal tepkimelerin hızlarını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Redoks tepkimelerini tanıır.				1	0,00	0,00	0,00
Moleküllerin geometrilerini merkez atomu orbitallerinin hibritleşmesi esasına göre belirler.				1	0,00	0,00	0,00
Basit alkinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Esterler				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV					
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ					
İL	İLÇE	OKUL			SINIF
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A
Öğr.No			80		
Biyoloji			Soru	Doğru	Yanlış
					Başarı %
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.			10	0,00	0,00
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.			5	0,00	0,00
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.			7	0,00	0,00
Mitozu açıklar.			1	0,00	0,00
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.			9	0,00	0,00
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.			4	0,00	0,00
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.			4	0,00	0,00
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.			3	0,00	0,00
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			2	0,00	0,00
Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular.			1	0,00	0,00
Mayozu açıklar.			4	0,00	0,00
Mayoz ve Eşeyli Üreme			1	0,00	0,00
Canlıların ortak özelliklerini irdeler.			1	0,00	0,00
Ekosistem Ekolojisi			1	0,00	0,00
Hücre			1	0,00	0,00
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.			1	0,00	0,00
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			1	0,00	0,00
Doğal kaynakların sürdürülebilirliğinin önemini açıklar.			1	0,00	0,00
Virüslerin genel özelliklerini açıklar.			1	0,00	0,00
Komünitede türler arasında simbiyotik ilişkileri örneklerle açıklar.			2	0,00	0,00
Fotosentez ve solunum ilişkisi ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			1	0,00	0,00
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.			3	0,00	0,00
Hücresel solunumu açıklar.			2	0,00	0,00
Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.			2	0,00	0,00
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.			2	0,00	0,00
Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.			1	0,00	0,00
Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işleyişini açıklar.			2	0,00	0,00
Üreme sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.			1	0,00	0,00
Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.			2	0,00	0,00
Genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarını açıklar.			1	0,00	0,00
İnsanda embriyonik gelişim sürecini açıklar.			1	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Biyoloji				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Güncel çevre sorunlarının sebeplerini ve olası sonuçlarını değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Canlılarda hücre bölünmesinin gerekliliğini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Sindirim sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Üriner sistemin yapı, görev ve işleyişini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Fotosentez hızını etkileyen faktörleri değerlendirir.				1	0,00	0,00	0,00
Çevre şartlarının genetik değişimlerin sürekliliğine olan etkisini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Bitkilerde su ve mineral taşınma mekanizmasını açıklar.				1	0,00	0,00	0,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Türk Dili ve Edebiyatı				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0,00	1,00	0,00
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0,00	0,00	0,00
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcısı Olan Yargılar				1	0,00	1,00	0,00
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				1	0,00	1,00	0,00
Paragrafın Konusu ve Başlığı				1	1,00	0,00	100,00
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				1	0,00	1,00	0,00
Şiir türlerini belirler.				1	0,00	0,00	0,00
Edebî sanatları belirler.				2	1,00	0,00	50,00
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.				1	0,00	0,00	0,00
Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.				1	0,00	0,00	0,00
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı				1	0,00	0,00	0,00
Geçiş Dönemi edebiyatını tanır ve genel özelliklerini kavrar.				2	0,00	0,00	0,00
Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.				1	0,00	0,00	0,00
Divan edebiyatı sanatçılarını tanır.				2	0,00	1,00	0,00
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.				3	0,00	0,00	0,00
Tasavvuf şairlerini tanır.				1	0,00	0,00	0,00
Halk Hikâyesi				1	0,00	1,00	0,00
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.				1	0,00	1,00	0,00
Geleneksel Türk tiyatrosu türlerini ayırt eder ve özelliklerini bilir.				2	0,00	0,00	0,00
Servetifünun Dönemi roman yazarlarını tanır.				2	0,00	1,00	0,00
Fecriati Döneminde Şiir				1	0,00	0,00	0,00
Fecriati şiirinin genel özelliklerini kavrar.				1	0,00	0,00	0,00
Millî Edebiyat Dönemi yazarlarını tanır.				1	0,00	0,00	0,00
Anı türünün önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				1	0,00	1,00	0,00
Tanzimat'tan Cumhuriyet'e gezi yazısını inceler.				1	0,00	1,00	0,00
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanır.				1	0,00	1,00	0,00
Garip Akımı Şiir Anlayışı				1	0,00	0,00	0,00
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.				1	0,00	0,00	0,00
1950-1980 arasında eser veren roman yazarlarını tanır.				1	0,00	0,00	0,00
Edebi Akımlar				2	0,00	0,00	0,00
Edebiyatın Psikoloji ve Psikiyatri ile İlişkisi				1	1,00	0,00	100,00

DAVUT YURTTAV							
ÖĞRENCİ GENEL KAZANIM ANALİZİ							
İL	İLÇE	OKUL			SINIF	ÖĞR.NO	
AMASYA	TAŞOVA	Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi			12A	80	
Türk Dili ve Edebiyatı				Soru	Doğru	Yanlış	Başarı %
HİKÂYE				1	0,00	1,00	0,00
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				1	1,00	0,00	100,00
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				1	0,00	1,00	0,00
Manzume ile şiiri karşılaştırır.				1	0,00	0,00	0,00
Masal türünün genel özelliklerini belirler.				1	0,00	1,00	0,00
Divan edebiyatının genel özelliklerini açıklar.				1	0,00	0,00	0,00
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.				1	0,00	1,00	0,00
Tanzimat Dönemi şairlerini tanır.				1	0,00	0,00	0,00
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir				2	0,00	1,00	0,00
Servetifünun Dönemi şairlerini tanır.				1	0,00	0,00	0,00
Millî Edebiyat Dönemi'nde Roman				1	1,00	0,00	100,00
1923-1950 arasında eser veren yazarların ve bu dönemde yazılan romanların genel özelliklerini kavrar.				1	0,00	0,00	0,00
1923-1950 arasında eser veren roman yazarlarını tanır.				1	0,00	0,00	0,00
1910-1923 arasında gelişen Türk şiirinin genel özelliklerini kavrar.				1	0,00	0,00	0,00

% 0	% 5	% 10	% 15	% 20	% 25	% 30	% 35	% 40	% 45	% 50	% 55	% 60	% 65	% 70	% 75	% 80	% 85	% 90	% 95	% 100
-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------